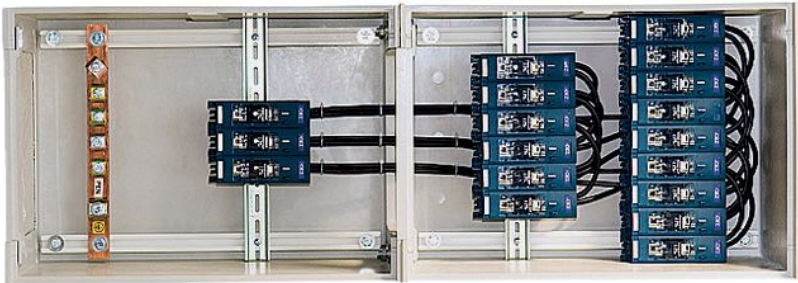
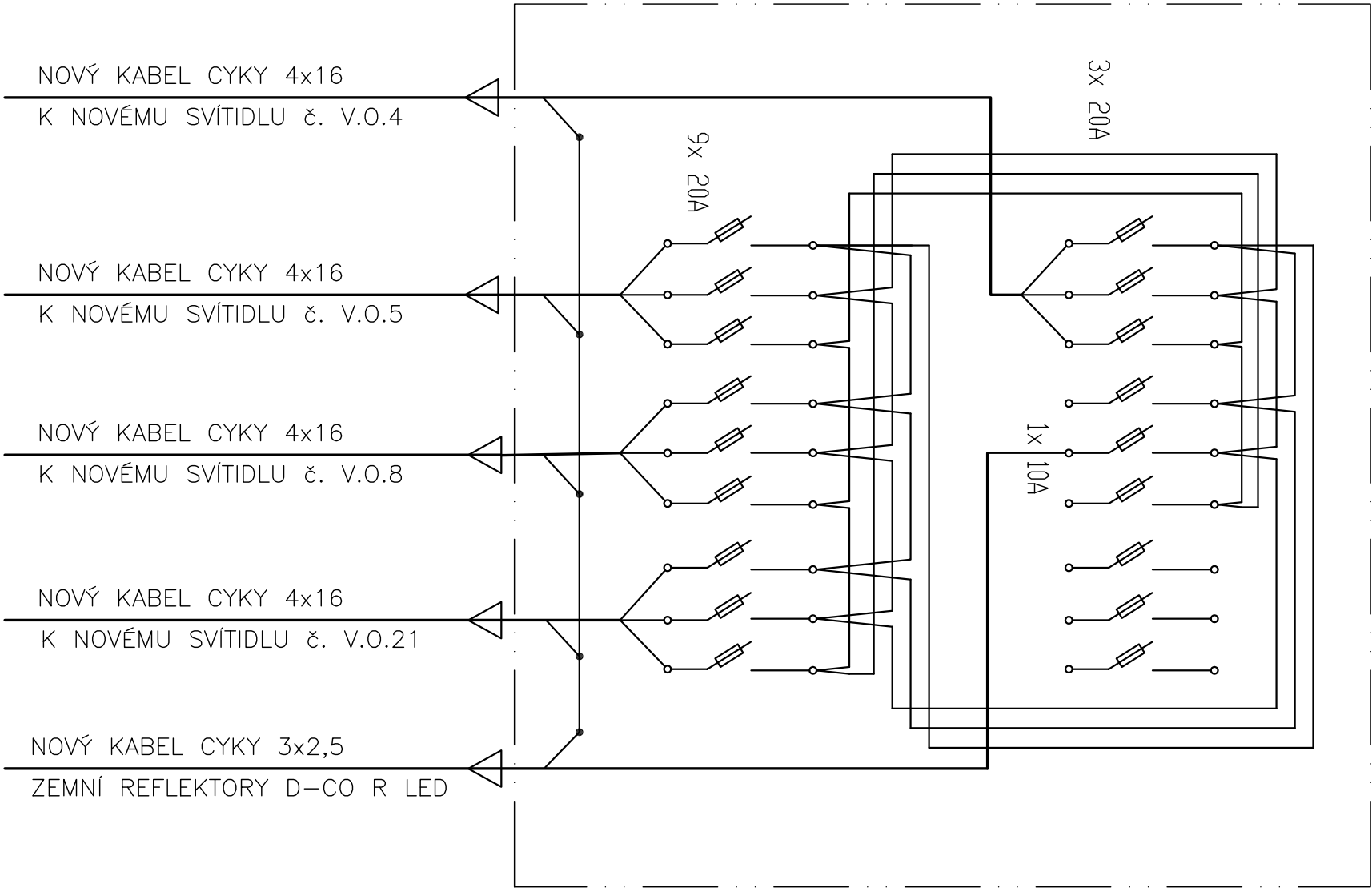


SKŘIŇ RF 6:5



NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3N+PE~50Hz, 400V / TN-C
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
IZOLACÍ, KRYTÍM

SKŘIŇ NAPROTI KOSTELA SV. PROKOPA U “MOUČKOVA” DOMU

	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Doc.Ing.arch. T. RUSN, Doc.Ing.arch. I. WAHLA	NAZEV ZAKÁZKY:	ŽDAR NAD SÁZAVOU	DATUM	10./2019
	OBJEDNATEL:	MĚSTO ŽDAR NAD SÁZAVOU	REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ V LOKALITĚ TVRZ	MĚŘÍTKO	--	
	VYPRACOVAL:	Ing. KAREL RYCHLÝ	DOKUMENT (VÝKRES):	ZAPOJENÍ ROZVADĚČE V.O.	STUPEŇ	DIR+DSP+DPS
	ČÁST – PROFESE:	C401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ a C402 OCHRÁNIČKA	SKŘIŇ RF 6:5 – SKŘIŇ U “MOUČKOVA” DOMU	Č.v.	C401	05